

2023 年度  
四川省能源地质调查研究所  
单位决算

# 目录

公开时间：2024年9月13日

<b>第一部分 单位概况</b> .....	1
一、主要职责 .....	1
二、机构设置 .....	1
<b>第二部分 2023年度单位决算情况说明</b> .....	2
一、收入支出决算总体情况说明 .....	2
二、收入决算情况说明 .....	2
三、支出决算情况说明 .....	3
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明 .....	3
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明 .....	4
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明 ...	6
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明 .....	7
八、政府性基金预算支出决算情况说明 .....	8
九、国有资本经营预算支出决算情况说明 .....	9
十、其他重要事项的情况说明 .....	9
<b>第三部分 名词解释</b> .....	10
<b>第四部分 附件</b> .....	12
<b>第五部分 附表</b> .....	18
一、收入支出决算总表	

- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、财政拨款支出决算明细表
- 六、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表
- 八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表
- 十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 十三、财政拨款“三公”经费支出决算表

# 第一部分 单位概况

## 一、主要职责

四川省能源地质调查研究所贯彻落实中央和省委、省政府关于地质和自然资源工作的决策部署及院党委各项工作安排，在履行职责过程中坚持和加强党的全面领导。主要职责是：承担能源矿产地质调查、勘查开发和实验测试，以及自然资源领域碳中和等技术服务和科学研究；参与农业地质、矿山地质等地质相关专业技术服务；完成省地质调查研究院交办的其他任务。

## 二、机构设置

四川省能源地质调查研究所为四川省地质调查研究院所属二级预算单位，单位无下属预算单位。本单位设下列内设机构：综合办公室、组织人事科、纪委办公室、财务资产管理科、审计科、科技质量管理办公室、经营管理科、安全监督管理科、矿产资源勘察中心、油气地质勘察中心、测试技术研究中心、水工环地质调查中心、生态环境调查中心、测绘地理信息中心、地质勘察中心、地球物理勘察中心、矿山技术服务中心、碳中和技术创新中心、煤层气（煤矿瓦斯）研究中心。

## 第二部分 2023 年度单位决算情况说明

### 一、收入支出决算总体情况说明

2023 年度收、支总计均为 11967.67 万元。与 2022 年度相比，收、支总计各增加 378.42 万元，增长 3.3%。主要变动原因是 2023 年经营情况较 2022 年稳步提升，经营收入逐渐增长。

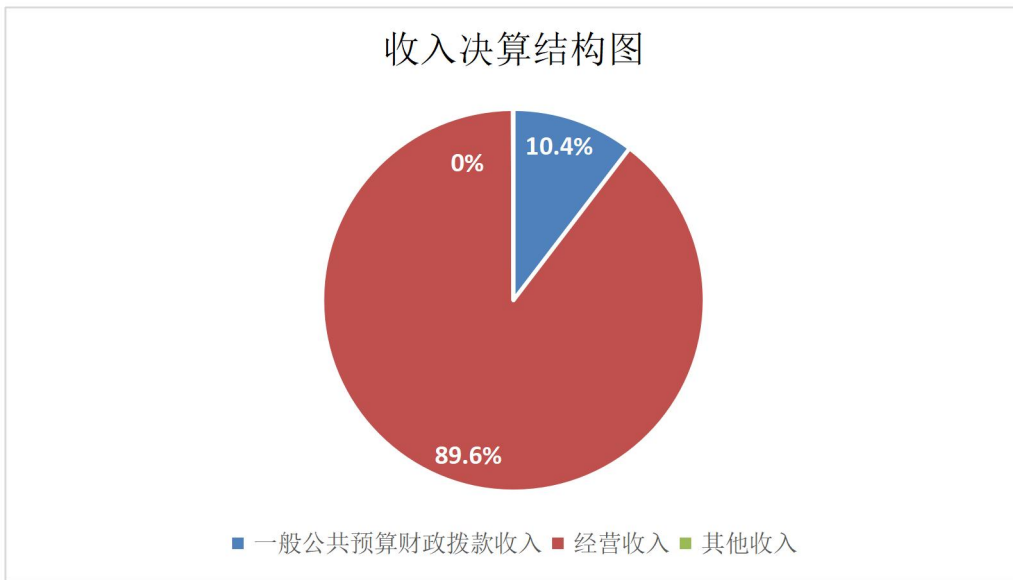
（图 1：收、支决算总计变动情况图）（柱状图）



### 二、收入决算情况说明

2023 年度本年收入合计 11967.67 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 1243.73 万元，占 10.4%；经营收入 10718.12 万元，占 89.6%；其他收入 5.82 万元，占 0%。

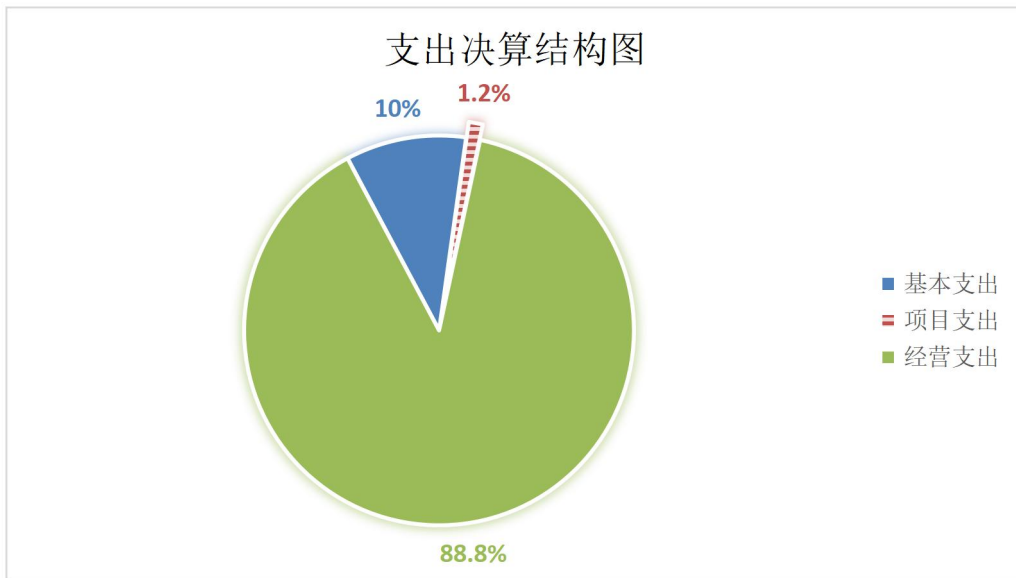
（图 2：收入决算结构图）（饼状图）



### 三、支出决算情况说明

2023 年度本年支出合计 11203.02 万元，其中：基本支出 1119.55 万元，占 10%；项目支出 130 万元，占 1.2%；经营支出 9953.47 万元，占 88.8%。

（图 3：支出决算结构图）（饼状图）

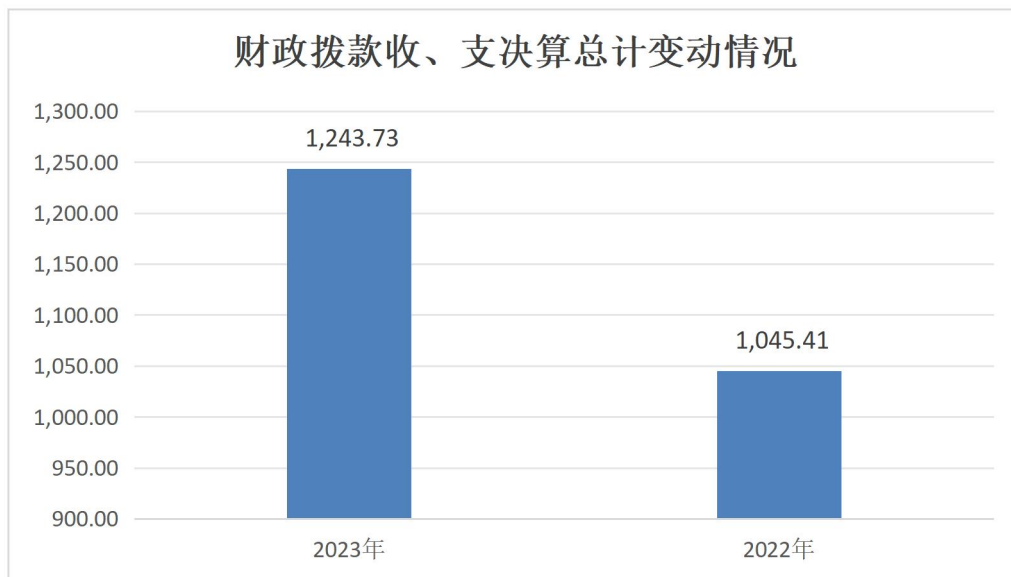


### 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023 年度财政拨款收、支总计均为 1243.73 万元。与 2022 年度相比，财政拨款收、支总计各增加 198.32 万元，

增长 19%。主要变动原因一是年度间财政安排的专项资金存在差异；二是较上年增加了按政策下达的野外地勘单位基本工资调标经费。

（图 4：财政拨款收、支决算总计变动情况）（柱状图）

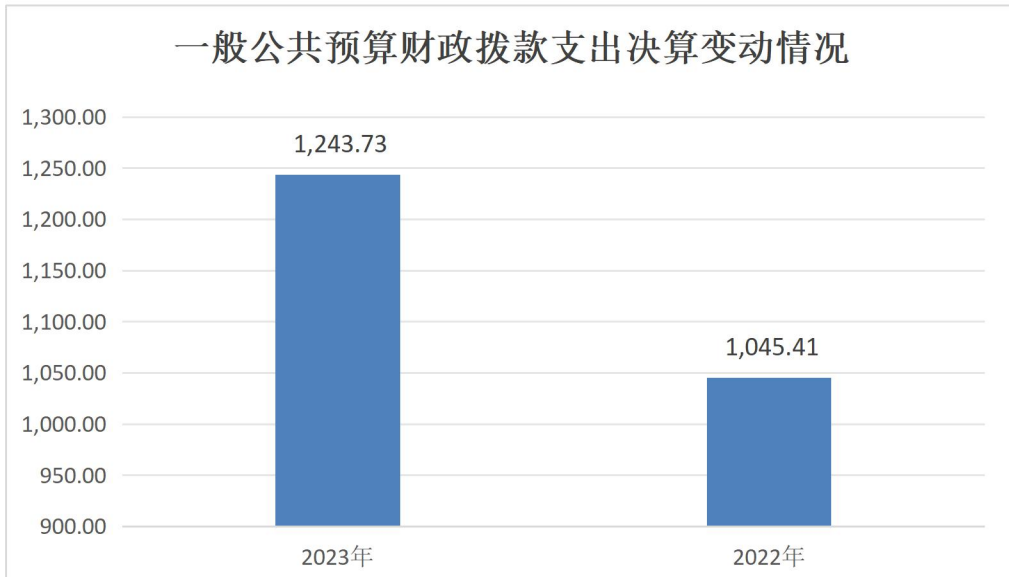


## 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

### （一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2023 年度一般公共预算财政拨款支出 1243.73 万元，占本年支出合计的 11.1%。与 2022 年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加 198.32 万元，增长 19%。主要变动原因一是年度间财政安排的专项资金存在差异；二是较上年增加了按政策下达的野外地勘单位基本工资调标经费。

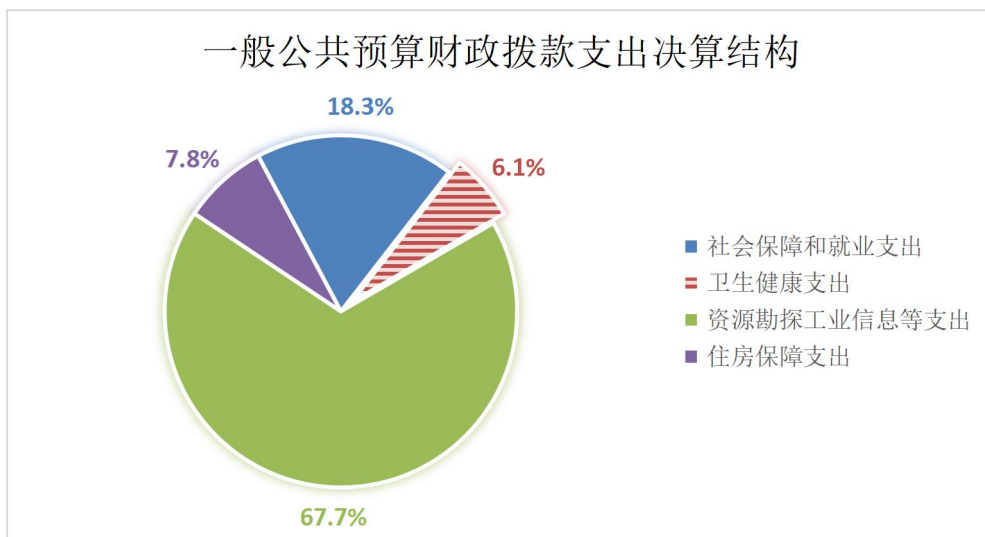
（图 5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况）（柱状图）



### (二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2023 年度一般公共预算财政拨款支出 1243.73 万元，主要用于以下方面：社会保障和就业支出 227.28 万元，占 18.3%；卫生健康支出 76.39 万元，占 6.1%；住房保障支出 97.52 万元，占 7.8%；资源勘探工业信息等支出 842.54 万元，占 67.7%。

(图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构) (饼状图)



### (三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2023 年度一般公共预算支出决算数为 1243.73，完成预算 100%。其中：

1. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)



事业单位离退休（项）：支出决算为 28.32 万元，完成预算 100%。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：支出决算为 133.95 万元，完成预算 100%。

3. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：支出决算为 65.01 万元，完成预算 100%。

4. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：支出决算为 76.39 万元，完成预算 100%。

5. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）煤炭勘探开采和洗选（项）：支出决算为 4 万元，完成预算 100%。

6. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）：支出决算为 838.54 万元，完成预算 100%。

7. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：支出决算为 97.52 万元，完成预算 100%。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023 年度一般公共预算财政拨款基本支出 1113.73 万元，其中：

人员经费 1102.83 万元，主要包括：基本工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保

险缴费、其他社会保障缴费、退休费、奖励金、住房公积金、其他对个人和家庭的补助支出。

公用经费 10.9 万元，主要包括：公务接待费、工会经费、公务用车运行维护费。

## 七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

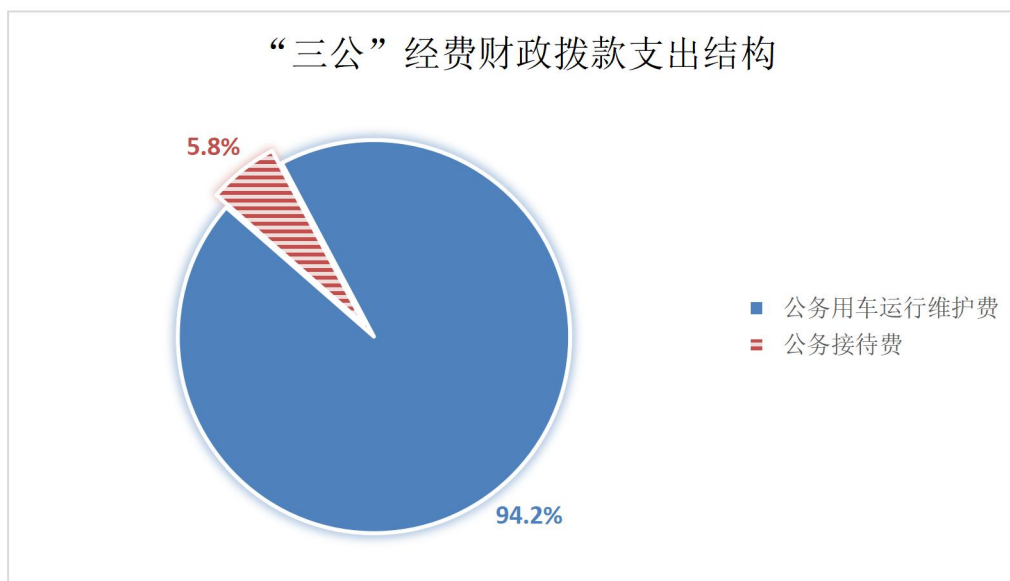
### （一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2023 年度“三公”经费财政拨款支出决算为 6.9 万元，完成预算 100%，较上年度增加 0.08 万元，增长 1.2%。决算数与预算数持平。

### （二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2023 年度“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）费支出决算 0 万元，占 0%；公务用车购置及运行维护费支出决算 6.5 万元，占 94.2%；公务接待费支出决算 0.4 万元，占 5.8%。具体情况如下：

（图 7：“三公”经费财政拨款支出结构）（饼状图）



1. 因公出国（境）经费支出 0 万元，完成预算 100%。全年安排因公出国（境）团组 0 次，出国（境）0 人。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 6.5 万元，完成预算 100%。公务用车购置及运行维护费支出决算与 2022 年度持平。

其中：公务用车购置支出 0 万元。全年按规定更新购置公务用车 0 辆。截至 2023 年 12 月 31 日，单位共有公务用车 3 辆，其中：轿车 1 辆、越野车 1 辆、其他车型 1 辆。

公务用车运行维护费支出 6.5 万元。主要用于日常工作和开展生产经营所需车辆燃料费、维修保养费、过路过桥通行费、车辆保险费等支出。

3. 公务接待费支出 0.4 万元，完成预算 100%。公务接待费支出决算比 2022 年度增加 0.08 万元，增长 25%。主要原因是年度间接待人次差异。其中：

国内公务接待支出 0.4 万元，主要用于执行公务、开展业务活动开支的用餐费。国内公务接待 5 批次，27 人次（不包括陪同人员），共计支出 0.4 万元，具体内容包括：项目审核、交流学习、业务座谈等，主要是餐费。

本年度无外事接待支出。

## 八、政府性基金预算支出决算情况说明

2023 年度政府性基金预算财政拨款支出 0 万元。

## 九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2023 年度国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元。

## 十、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费支出情况

2023 年度，四川省能源地质调查研究所为公益二类事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

### （二）政府采购支出情况

2023 年度，四川省能源地质调查研究所政府采购支出总额 6.5 万元，其中：政府采购货物支出 6.5 万元。主要用于车辆燃料费。授予中小企业合同金额 0 万元，其中：授予小微企业合同金额 0 万元。

### （三）国有资产占有使用情况

截至2023年12月31日，四川省能源地质调查研究所共有车辆3辆，其中：特种专业技术用车1辆、其他用车2辆，其他用车主要是用于日常工作开展，保障处理突发事件、抢险救灾以及单位人员的日常公务活动等。单价50万元以上通用设备0台（套），单价100万元以上专用设备（不含车辆）9台（套）。

### （四）预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本单位在 2023 年度预算编制阶段，对 9 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取 9 个项目开展绩效监控，组织对 3 个项目开展绩效自评，绩效自评表详见第四部分附件。

## 第三部分 名词解释

1. 财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2. 经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。如矿产勘查收入等。

3. 其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。主要是利息收入。

4. 结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）

（1）事业单位离退休（项）：指实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。

（2）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

（3）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

6. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

7. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）
- （1）煤炭勘探开采和洗选（项）：指用于煤炭勘探开采和洗选方面的支出。
- （2）其他资源勘探业支出（项）：指其他用于资源勘探业方面的支出。
8. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。
9. 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。
10. 项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
11. 经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。
12. “三公”经费：指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

## 第四部分 附件

<b>部门预算项目支出绩效自评表（2023 年度）</b>								
项目名称		51000023Y000008299914—耕地资源动态监测与评价及耕地质量改善提升与管理技术研究						
主管部门		四川省地质调查研究院部门			实施单位（盖章）	四川省能源地质调查研究所		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标			年度目标完成情况			
		完成课题研究报告数量 1 份，拟在国内外核心期刊发表论文 1 篇，拟申请专利 1 项，拟培养工程师人才 2 名，建设企业创新团队 1 个，按时完成科研项目。			完成课题研究报告 1 份，发表核心期刊论文 1 篇，授权发明专利 1 项，实用新型专利 1 项，培养工程师人才 2 名，成立企业创新团队 1 个。			
	2. 项目实施内容及过程概述	2023 年 2 月 4 月，项目收集整理 2018-2022 近五年的川南耕地质量长期监测年度更新成果的矢量数据；2023 年 5 月 6 月，开展川南地区耕地质量动态变化趋势研究，并从空间尺度和时间尺度下研究川南地区耕地土壤 pH 和养分的时空变化特征；2023 年 7 月 9 月，建立快速判定耕地质量等级的方法，分析限制耕地质量等级变化的因素，提出有效提升耕地质量的整治策略；2023 年 10-12 月开展成果整理并完成结题研究报告。						
预算执行情况 (10 分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因
	总额	20.00	20.00	20.00	100.00%	10	10	
	其中：财政资金	20.00	20.00	20.00	100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	

	其他资金						/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	1	30	30	
		质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	1	10	10	
			专利申请数	≥	1	项	2	10	10	
	时效指标	按时完成科研项目	定性	好坏		好	10	8		
效益指标	可持续影响指标	支持培养创新团队数量	≥	1	支	1	30	30		
合计								100	98	
评价结论	项目自我评价总分 98 分，项目总体完成情况较好，符合各项绩效目标要求，形成研究报告 1 份、发表核心学术论文 1 篇，超额完成授权 2 项相关专利。效益方面，项目成立了耕地保护相关创新团队，为后续持续开展耕地相关研究工作和生产工作奠定了扎实的基础。									
存在问题	项目总体完成情况较好，不足之处在于，在前期开展过程进度偏慢，后期经费执行相对滞后。主要原因在于项目相关人员在分配协调生产项目与科研项目的工作时间方面存在部分冲突。									
改进措施	项目相关成员要及时总结工作经验，提高各项工作协调能力，坚持做到“产研”结合，提高项目的执行效率。									
项目负责人：肖光莉					财务负责人：李易昕					
<b>部门预算项目支出绩效自评表（2023 年度）</b>										
项目名称	51000023Y000008300257—四川省耕地土壤样品中矿物成分的测定标准研究									
主管部门	四川省地质调查研究院部门					实施单位（盖）	四川省能源地质调查研究所			



							章)			
	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
		完成课题研究报告数量 1 份，拟在国内外核心期刊发表论文 1 篇，拟申请企业标准 1 项，按时完成科研项目，成本控制预算内，通过该项目实施促进单位发展				项目依据项目任务书按期完成了各项研究内容，研究成果符合预期制定目标要求，形成企业标准一项、研究报告一份，相关研究内容已形成学术论文并在核心期刊《矿物岩石》发表。				
项目基本情况	2. 项目实施内容及过程概述	项目于 2023 年 1 月正式立项，项目团队按照任务书计划陆续开展相关研究前期调研准备工作。2023 年 2 月至 6 月，项目团队已对前期所采购的高纯物质进行验证及纯物质 K 值的求取，同时按照模拟样品设计方案完成模拟样品的制备与 XRD 测试，开展 K 值法、RIR 值法和 Rietveld 全谱拟合法三种定量方法的分析，研究分析各方法的误差来源，总结不同定量方法的优缺点。2023 年 7 月至 9 月，对四川省分布广泛的紫色土、黄壤、黄褐土进行取样，开展 Rietveld 全谱拟法定量的实际应用，同时结合扫描电镜 (SEM) 与矿物全岩分析 (XRD) 实验分析其矿物组成，通过化学分析 (XRF) 对定量结果的准确性进行评价，并探索运用基于全倒易空间 X 射线散射守恒原理的背景常数法对土壤中非晶质部分定量的方法。项目团队结合期中评审意见，细化研究方案，加快后续的工作推进，系统梳理实验数据，筛选适宜土壤样品拟合参数，同步进行科技论文的撰写、投稿工作。2020 年 10 月至今，就四川省耕地土壤样品定量分析问题以及在使用过程所面临的问题和新的需求进行了充分的研讨，提出了标准的制定原则和要达到的预期效果。经过反复讨论，结合行业实际情况，形成了《四川省耕地土壤样品中常见矿物 X 射线衍射分析方法》企业标准初稿。广泛征求相关单位意见后，对初稿进一步修改与完善，并将修改后标准外送三家相关单位专家函审，最后在四川省科源工程技术测试中心有限责任公司发布实施。相关研究成果形成了题为《XRDRietveld 全谱拟法定量土壤矿物可行性研究—以四川盆地常见紫色土为例》的科技论文已被中文核心期刊录用。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因
	总额	10.00	10.00	10.00			100.00%	10	10	
	其中：财政资金	10.00	10.00	10.00			100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	
绩效指标 (90)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分

分)										析
	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	1	40	40	
		质量指标	形成技术标准、 工艺规范数量	≥	1	项	1	10	10	
			国内外核心期刊发表 论文数	≥	1	篇	1	10	10	
	效益指标	可持续发展指 标	促进单位发展	定性	好坏			20	20	
	成本指标	经济成本指标	成本控制在预 算内	定性	好坏			10	10	
合计								100	100	
评价结论	项目自评价总分 100 分，经全年时间研究取得了较为满意的结果，符合各项绩效目标要求，形成研究报告 1 份、发表核心学术论文 1 篇，企业标准一份。效益方面，较好地解决了四川省土壤晶质非晶质矿物多相混合物的定量问题，这种快速、无污染、无定标的分析方法在解决国内其他土种的定量问题上具有实际的借鉴意义以及对土壤的持续深化研究提供基础与便利。									
存在问题	项目总体完成情况较好，不足之处在于，在前期经费执行相对缓慢。该分析方法普适性缺乏在大量同类实验室的验证，主要原因在于该方法对技术分析人员专业水平及相关分析软件功能要求较高。									
改进措施	进一步加强样品量以及选择更多的土种分析，邀请更多的同类实验室参与。同时加强项目管理和评价监测，积极推动新技术的应用和标准化工作，为今后研发工作的开展提供参考。									
项目负责人：邓予炜					财务负责人：李易昕					
<b>部门预算项目支出绩效自评表（2023 年度）</b>										
项目名称	51000023Y000008299945—四川省煤层气高效压裂关键技术研究									
主管部门	四川省地质调查研究院部门					实施单位（盖	四川省能源地质调查研究所			

						章)				
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
		完成课题研究报告 1 份，在国内外核心期刊拟发表论文 3 篇，拟申请专利 1 项，拟建设创新团队 1 个，按时完成科研项目。				完成课题研究报告 1 份；投稿 3 篇论文，其中 2 篇已发表（1 篇 SCI、1 篇核心），1 篇审稿中（核心）；申报 1 项发明专利，已受理；创建 1 个创新团队；按时完成科研项目。				
	2. 项目实施内容及过程概述	本项目包含 6 项研究内容：①总结四川省煤层气压裂施工经验；②厘清四川地区煤储层特征及类型；③优选适配四川地区煤储层的压裂液配方；④研发低嵌入煤层超低密度支撑剂材料；⑤建模拟合优化压裂施工参数；⑥开展成果现场应用。本课题通过资料分析、实验测试和数值模拟等方法，总结四川省煤层气压裂施工的经验，厘清四川地区煤储层特征，优选出适配四川地区煤储层的压裂液类型和配方，研制出适用于煤储层的低嵌入超低密度支撑剂，数值模拟优化了三类煤储层的压裂施工参数，形成了四川省煤层气高效压裂增产关键技术，即：①适配四川地区煤层气压裂的压裂液类型和配方；②研发适应四川地区煤层气压裂的低嵌入煤层超低密度支撑剂；③四川地区煤层气压裂建模拟合技术。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	100.00	100.00	100.00		100.00%	10	10		
	其中：财政资金	100.00	100.00	100.00		100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效指标 (90 分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	研究报告数量	≥	1	份	1	20	20	
		质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	3	篇	3	20	20	

			专利申请数	≥	1	项	1	10	10	
		时效指标	按时完成科研项目	定性	好坏		好	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	支持培养创新团队数量	≥	1	支	1	30	30	
合计								100	100	
评价结论	严格执行任务书的目标，在规定时间内完成了所有研究内容，经费预算执行情况较好，绩效指标达标率高。取得主要成效和成果体现在：本项目研发出了4个低嵌入超低密度支撑剂产品，经现场应用实践后有望实现成果转化；本项目研究的压裂施工参数可指导今后川南地区煤层气的勘探开发，可有效提升压裂效果；从L1井组和维1井组顺利完工，积累了技术经验，进一步强化了川南地区煤层气勘探开发的信心，对四川省煤层气事业起推动作用。									
存在问题	1、部分研究成果尚未得到运用论证，如本项目研发的新型低嵌入煤层超低密度支撑剂仅得到了实验室检测数据，因为暂时没有适配的工程运用机会，没有投入实际生产，所以对煤储层压裂改造的效果还需进一步验证。2、项目预算的个别科目未能在规定周期内执行完毕，如出版/文献/信息传播/知识，该科目的支付时间相对于项目周期存在滞后。									
改进措施	1、在将来的工作中，寻找合适的机会将本项目研发的新型低嵌入煤层超低密度支撑剂投入到工程运用，验证其对煤储层压裂改造的效果，测算使用成本，为成果转化提供更多依据。 2、制定预算时，应从经费的合理性、可执行性、时效性等多方面综合考虑。									
项目负责人：钱程					财务负责人：李易昕					

## 第五部分 附表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、财政拨款支出决算明细表
- 六、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表
- 八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表
- 十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 十三、财政拨款“三公”经费支出决算表

## 收入支出决算总表

财决公开01表  
单位:万元

单位名称: 四川省能源地质调查研究所

2023年度

收入			支出		
项目 栏次	行次	决算数 1	项目 栏次	行次	决算数 2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	1,243.73	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5		五、教育支出	36	
六、经营收入	6	10,718.12	六、科学技术支出	37	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	5.82	八、社会保障和就业支出	39	358.52
	9		九、卫生健康支出	40	121.21
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	10,598.56
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	
	19		十九、住房保障支出	50	124.72
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	11,967.67	本年支出合计	58	11,203.02
使用非财政拨款结余(含专用结余)	28		结余分配	59	764.65
年初结转和结余	29		年末结转和结余	60	
总计	31	11,967.67	总计	62	11,967.67

注: 1. 本表反映部门/单位本年度的总收支和年末结转结余情况。  
2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

## 收入决算表

财决公开02表  
单位:万元

单位名称: 四川省能源地质调查研究所

2023年度

支出功能分类科目编码	科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
类 款 项	栏次	1	2	3	4	5	6	7
类 款 项	合计	11,967.67	1,243.73			10,718.12		5.82
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>358.52</b>	<b>227.28</b>			<b>131.25</b>		
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>358.52</b>	<b>227.28</b>			<b>131.25</b>		
2080502	事业单位离退休	64.87	28.32			36.55		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	192.22	133.95			58.27		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	101.43	65.01			36.42		
<b>210</b>	<b>卫生健康支出</b>	<b>121.21</b>	<b>76.39</b>			<b>44.82</b>		
<b>21011</b>	<b>行政事业单位医疗</b>	<b>121.21</b>	<b>76.39</b>			<b>44.82</b>		
2101102	事业单位医疗	121.21	76.39			44.82		
<b>215</b>	<b>资源勘探工业信息等支出</b>	<b>11,363.22</b>	<b>842.54</b>			<b>10,514.85</b>		<b>5.82</b>
<b>21501</b>	<b>资源勘探开发</b>	<b>11,363.22</b>	<b>842.54</b>			<b>10,514.85</b>		<b>5.82</b>
2150104	煤炭勘探开采和洗选	4.00	4.00					
2150199	其他资源勘探业支出	11,359.22	838.54			10,514.85		5.82
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>124.72</b>	<b>97.52</b>			<b>27.20</b>		
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>124.72</b>	<b>97.52</b>			<b>27.20</b>		
2210201	住房公积金	124.72	97.52			27.20		

注: 本表以“万元”为金额单位(保留两位小数);  
本表反映部门/单位本年度取得的各项收入情况。

## 支出决算表

财决公开03表  
单位:万元

单位名称: 四川省能源地质调查研究所

2023年度

支出功能 分类科目 编码	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支 出
类 款 项	栏次 合计	1	2	3	4	5	6
	合计	11,203.02	1,119.55	130.00		9,953.47	
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>358.52</b>	<b>227.28</b>			<b>131.25</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>358.52</b>	<b>227.28</b>			<b>131.25</b>	
2080502	事业单位离退休	64.87	28.32			36.55	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	192.22	133.95			58.27	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	101.43	65.01			36.42	
<b>210</b>	<b>卫生健康支出</b>	<b>121.21</b>	<b>76.39</b>			<b>44.82</b>	
<b>21011</b>	<b>行政事业单位医疗</b>	<b>121.21</b>	<b>76.39</b>			<b>44.82</b>	
2101102	事业单位医疗	121.21	76.39			44.82	
<b>215</b>	<b>资源勘探工业信息等支出</b>	<b>10,598.56</b>	<b>718.36</b>	<b>130.00</b>		<b>9,750.20</b>	
<b>21501</b>	<b>资源勘探开发</b>	<b>10,598.56</b>	<b>718.36</b>	<b>130.00</b>		<b>9,750.20</b>	
2150104	煤炭勘探开采和洗选	4.00	4.00				
2150199	其他资源勘探业支出	10,594.56	714.36	130.00		9,750.20	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>124.72</b>	<b>97.52</b>			<b>27.20</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>124.72</b>	<b>97.52</b>			<b>27.20</b>	
2210201	住房公积金	124.72	97.52			27.20	

注: 本表以“万元”为金额单位(保留两位小数), 反映部门/单位本年度各项支出情况。



财政拨款收入支出决算总表

财决公开04表  
单位:万元

单位名称:四川省能源地质调查研究所

2023年度

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	1,243.73	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	227.28	227.28		
	9		九、卫生健康支出	41	76.39	76.39		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	842.54	842.54		
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	97.52	97.52		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	1,243.73	本年支出合计	59	1,243.73	1,243.73		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一、一般公共预算财政拨款	29			61				
二、政府性基金预算财政拨款	30			62				
三、国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	1,243.73	总计	64	1,243.73	1,243.73		

注:本表以“万元”为金额单位(保留两位小数),反映部门/单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

财政拨款支出决算明细表

财决公开05表  
单位:万元

单位名称: 四川省能源地质调查研究所			2023年度				政府性基金预算财政拨款			国有资本经营预算财政拨款		
经济分类科目编码	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款			小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
				小计	基本支出	项目支出						
	合计	1	1,243.73	1,243.73	1,113.74	130.00						
501	工资福利支出	2	1,067.88	1,067.88	1,067.88							
50101	基本工资	3	688.54	688.54	688.54							
50102	津贴补贴	4										
50103	奖金	5										
50106	伙食补助费	6										
50107	绩效工资	7										
50108	机关事业单位基本养老保险费	8	133.95	133.95	133.95							
50109	职业年金缴费	9	65.01	65.01	65.01							
50110	职工基本医疗保险缴费	10	76.39	76.39	76.39							
50111	公务员医疗补助缴费	11										
50112	其他社会保险缴费	12	6.51	6.51	6.51							
50113	住房公积金	13	97.52	97.52	97.52							
50114	医疗费	14										
50199	其他工资福利支出	15										
502	商品和服务支出	16	140.90	140.90	10.90	130.00						
50201	办公费	17										
50202	印刷费	18										
50203	咨询费	19	3.40	3.40		3.40						
50204	手续费	20										
50205	水费	21										
50206	电费	22										
50207	邮电费	23										
50208	取暖费	24										
50209	物业管理费	25										
50211	差旅费	26	6.90	6.90		6.90						
50212	因公出国(境)费用	27										
50213	维修(护)费	28										
50214	租赁费	29										
50215	会议费	30	4.00	4.00		4.00						
50216	培训费	31										
50217	公务接待费	32	0.40	0.40	0.40							
50218	专用材料费	33	34.10	34.10		34.10						
50219	装备购置费	34										
50225	专用燃料费	35	1.00	1.00		1.00						
50226	劳务费	36	37.00	37.00		37.00						
50227	委托业务费	37	33.10	33.10		33.10						
50228	工会经费	38	4.06	4.06	4.06							
50229	福利费	39										
50231	公务用车运行维护费	40	6.50	6.50		6.50						
50239	其他交通费	41										
50240	税金及附加费用	42										
50299	其他商品和服务支出	43	10.50	10.50		10.50						
503	对个人和家庭补助	44	34.95	34.95	34.95							
50301	退休费	45										
50302	抚恤费	46	7.14	7.14	7.14							
50303	退职(役)费	47										
50304	抚恤金	48										
50305	生活补助	49										
50306	救济费	50										
50307	医疗费补助	51										
50308	助学金	52										
50309	奖励金	53	6.63	6.63	6.63							
50310	个人农业生产补贴	54										
50311	代缴社会保险费	55										
50399	其他个人和家庭的补助支出	56	21.18	21.18	21.18							
507	债务利息及费用支出	57										
50701	国内债务付息	58										
50702	国外债务付息	59										
50703	国内债务发行费用	60										
50704	国外债务发行费用	61										
508	资本性支出(基本建设)	62										
50801	房屋建筑物购建	63										
50802	办公设备购置	64										
50803	专用设备购置	65										
50805	基础设施购置	66										
50806	大型修缮	67										
50807	信息网络及软件购置更新	68										
50808	物资储备	69										
50813	公务用车购置	70										
50819	其他交通工具购置	71										
50821	文物和陈列品购置	72										
50822	无形资产购置	73										
50899	其他基本建设支出	74										
510	资本性支出	75										
51001	房屋建筑物购建	76										
51002	办公设备购置	77										
51003	专用设备购置	78										
51005	基础设施购置	79										
51006	大型修缮	80										
51007	信息网络及软件购置更新	81										
51008	物资储备	82										
51009	土地补偿	83										
51010	安置补助	84										
51011	地上附着物和青苗补偿	85										
51012	拆迁补偿	86										
51013	公务用车购置	87										
51019	其他交通工具购置	88										
51021	文物和陈列品购置	89										
51022	无形资产购置	90										
51099	其他资本性支出	91										
511	对企业补助(基本建设)	92										
51101	资本金注入	93										
51109	其他企业补助	94										
512	对企业补助	95										
51201	资本金注入	96										
51203	政府投资基金股权投资	97										
51204	费用补贴	98										
51205	利息补贴	99										
51299	其他企业补助	100										
513	对社会保险基金补助	101										
51302	社会保险基金补助	102										
51303	补充全国社会保障基金	103										
51304	对机关事业单位职业年金的补助	104										
599	其他支出	105										
59907	国家赔偿费用支出	106										
59908	居民健康调查组织和群众性自治组织补助	107										
59909	日常维修	108										
59910	资本性维修	109										
59999	其他支出	110										

备注: 本表以“万元”为金额单位(保留两位小数), 反映部门/单位本年度财政拨款实际支出情况。

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

财决公开06表

单位名称：四川省能源地质调查研究所

2023年度

单位：万元

支出功能分类 科目编码			科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	合计	1	2	3
			合计	1,243.73	1,113.73	130.00
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>	<b>227.28</b>	<b>227.28</b>	
<b>20805</b>			<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>227.28</b>	<b>227.28</b>	
2080502			事业单位离退休	28.32	28.32	
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	133.95	133.95	
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	65.01	65.01	
<b>210</b>			<b>卫生健康支出</b>	<b>76.39</b>	<b>76.39</b>	
<b>21011</b>			<b>行政事业单位医疗</b>	<b>76.39</b>	<b>76.39</b>	
2101102			事业单位医疗	76.39	76.39	
<b>215</b>			<b>资源勘探工业信息等支出</b>	<b>842.54</b>	<b>712.54</b>	<b>130.00</b>
<b>21501</b>			<b>资源勘探开发</b>	<b>842.54</b>	<b>712.54</b>	<b>130.00</b>
2150104			煤炭勘探开采和洗选	4.00	4.00	
2150199			其他资源勘探业支出	838.54	708.54	130.00
<b>221</b>			<b>住房保障支出</b>	<b>97.52</b>	<b>97.52</b>	
<b>22102</b>			<b>住房改革支出</b>	<b>97.52</b>	<b>97.52</b>	
2210201			住房公积金	97.52	97.52	

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门/单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。





一般公共预算财政拨款项目支出决算表

财决公开09表

单位名称：四川省能源地质调查研究所

2023年度

单位：万元

科目编码			科目名称	本年收入	本年支出
类	款	项			
			合计	130.00	130.00
215			资源勘探工业信息等支出	130.00	130.00
21501			资源勘探开发	130.00	130.00
2150199			其他资源勘探业支出	130.00	130.00

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门/单位本年度一般公共预算财政拨款项目支出收支明细情况。

## 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

财决公开10表  
单位:万元

单位名称: 四川省能源地质调查研究所

2023年度

科目编码			科目名称	年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
						合计	基本支出	项目支出	
类	款	项	合计						

备注: 本表无数据

## 国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

财决公开11表

单位名称：四川省能源地质调查研究所

2023年度

单位：万元

项 目			年初结转和结余	本年收入	本年支出	年末结转和结余
科目编码	科目名称					
类	款	项	合计			

备注：本表无数据



## 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

财决公开12表

单位名称：四川省能源地质调查研究所

2023年度

单位：万元

项 目			本年支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	
类	款	项	合计		

备注：本表无数据

